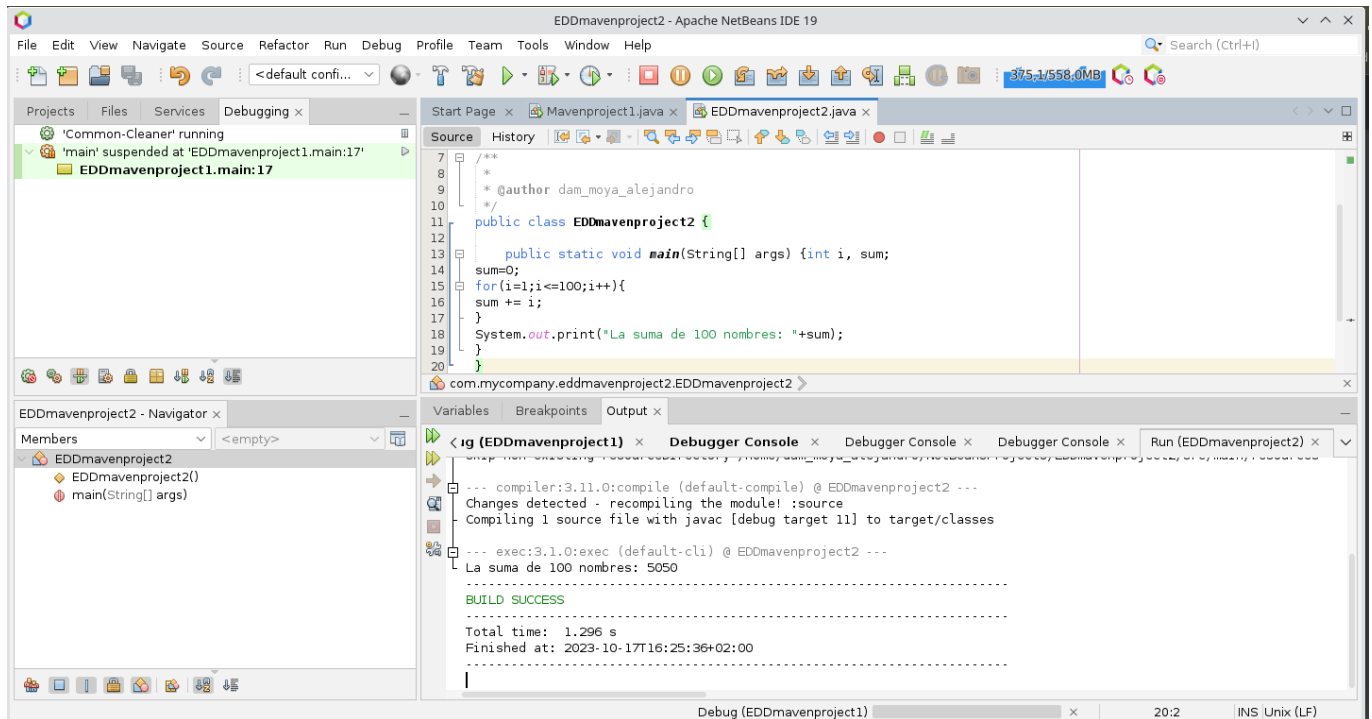
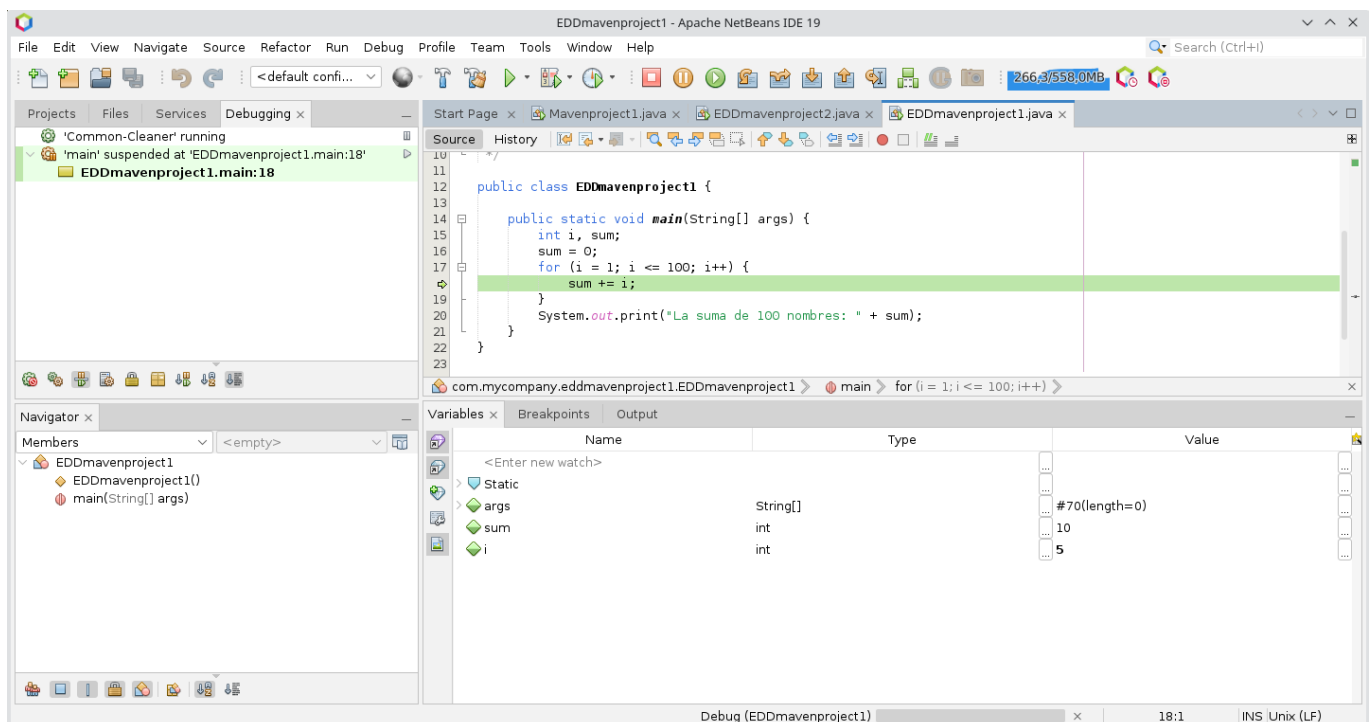


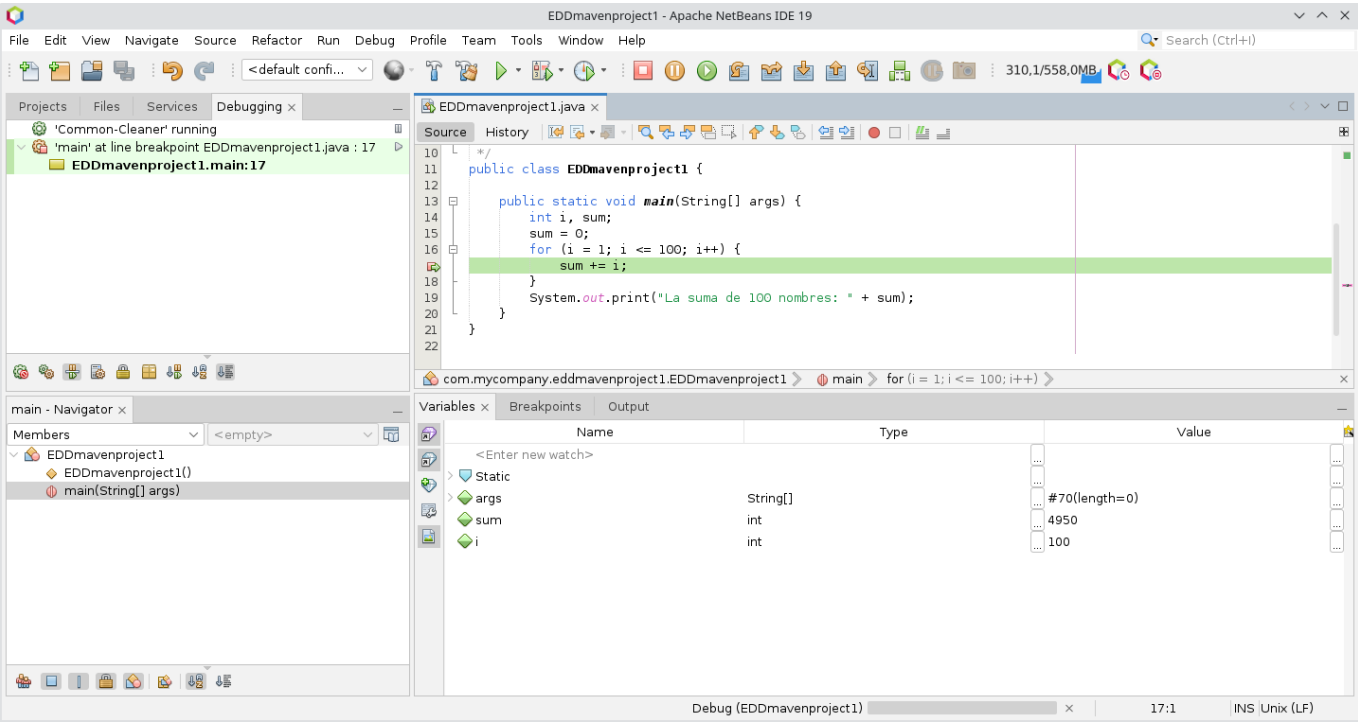
1. Crea un projecte java que calcule i mostre la suma dels 100 primers nombres.



2. Posa un Breakpoint en el lloc adient (sum) i executa 5 vegades el pas a pas, fes captures de pantalla de la finestra variables per vore la evolució de la variable on es guarda el valor de la suma.



3. Modifica les propietats del Breakpoint per a que s'ature automàticament quan el valor acumulat siga superior a 100, fes una captura de pantalla de la finestra variables.



4. Canvia la condició d'aturada. La nova condició serà que el número a sumar siga major de 34. Fes una captura de pantalla de la finestra variables.

